Inde	x of	Clair	ns

Applica	ition/Co	ntrol	No.

10/749,885

Examiner

Aditya S. Bhat

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WILLS ET AL.

Art Unit

2863

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	aim	Data				Claim Date							1		aim	Data																
_ C16	I							Date Claim Date							-	<u> </u>	aim	Date														
Final	Original	5/11/05	9/2/05								Final	Original										Final	Original									
	1	1	1			П				\neg		51		П		ヿ		T	\neg		1		101				\neg			\Box		\neg
	2	1	1									52			\neg	寸					1		102		- 1	\dashv	\neg			\Box		\neg
	3	7	1				Г	Г	П			53	Π	П		\neg	T	T			1		103			寸				\sqcap		\neg
	4	1	1					Π	П	\Box		54		П		\neg	\neg				1.		104			\neg						
	5	1	1						П			55									1		105	П	\neg					П	ヿ	
	6	1	1									56		П							1		106		\neg	T	\neg					
	7	1	7			П	Г					57	Τ					T			1		107	П	\neg	╗				\Box	\neg	
	8	1	1									58			П						1		108	П	\neg	\neg				П	\neg	
	9	1	7									59					\Box]		109								\neg	
	10	1	7									60					T]		110								T	
	11	1	7									61]		111									
	12	1	1									62				\neg]		112			\neg	\Box			П		
	13	1	1									63]		113									
	14	7	7									64]		114									
	15	1	7									65]		115									
	16	1	7									66]		116									
	17	1	7									67]		117									
	18	1	1									68	Γ]		118									
	19	1	1	Ì								69]		119									
	20	1	1									70			Ĭ		\neg]		120									
	21											71]		121			Т						
	22											72											122			\Box						
Ĺ	23											73											123									
	24					L						74	L										124			\perp				\Box		
	25											75							\perp				125									
	26											76			-								126									
	27											77]		127									
	28							<u></u>				78]		128									
	29							L	Ш	_	<u> </u>	79											129		\perp	\perp	_					
	30											80	乚										130	Ш		\perp	_					
	31							L				81		Ш		\perp	\perp		\perp				131		\perp	\perp						
	32								Ш			82	L								1	Ĺ	132	Ш		\perp						
	33					L		_	Ш	\Box		83	_	Ш		_[[\perp		1		133	Ш		\perp					\bot	
	34			نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L.:	L	L_	Ш	\Box	L.	84	<u> </u>			\dashv		_	_	\perp	1		134		\perp	\perp	_				\perp	
<u> </u>	35			_		_			Ш	_		85	<u> </u>	\sqcup	_	\dashv	\dashv	_	_		1	<u></u>	135	\sqcup	_	_	_			\perp		
	36					Ш			Ш	_		86		Ш		_ļ	_	\perp	\perp	\perp	1		136	Ш	\perp	\perp	_			Щ		
	37				Ш.	L		_	Ш	_		87	\bigsqcup	Ш				_	_;	\bot	1		137	Ш	\perp	\perp	_			Щ	_	
	38				_	<u> </u>	<u>L</u>	L	\sqcup	\perp	<u> </u>	88	<u> </u>	Щ	_	_	_	_	_		4		138	Ш	_	_	_			\sqcup		
	39	L			L.,	L_	Ľ		Ш	\dashv		89	\vdash	\sqcup		_	ļ	_	_		1		139	Ш	\perp	_	_			\sqcup	_	
	40	Щ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	90	<u> </u>	Щ		_	_	_	4		1		140	Ш	_	4	_	_	\Box		_	_
	41	Ш		_	$oxed{\Box}$	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	91	 	\sqcup	_	_		_	_	\perp	1		141	\square	_	\downarrow	_	_			_	_
	42				L_	.	<u> </u>		\sqcup	_	<u> </u>	92		·	_	\dashv	_	_	4	\dashv	1		142	Ш	4	\dashv	_				_	
	43	Щ			Щ			<u> </u>	\sqcup	\dashv	<u> </u>	93		\sqcup	_	_	_	_	\dashv		1		143	Щ	_	4	_		\Box		_	
	44	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		94	\vdash	\sqcup	\dashv	_	_	\dashv	_		1		144	Ш	4	4	_				_	
	45			<u> </u>	Щ	<u> </u>	_	_	\square	_	_	95		\sqcup			4	_	_		1		145	Ш	\dashv	4	_	_			_	
	46	<u> </u>			Щ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		96	\vdash	\sqcup	_		_	-	\dashv	+	1		146	Н		4	_			\dashv	_	_
	47			_	Ь.,	\vdash	<u> </u>	₩	Н	4		97	├	$\vdash \vdash$	_	4	4	-	\dashv		1		147	\sqcup	\dashv	\dashv	_	_	_	\dashv	_	
<u> </u>	48	Н		<u> </u>	-	-	 	Ь-	$\vdash \vdash$	4	ļ	98	├-	\sqcup			4	\dashv	\dashv	+	1		148		\dashv	+	_	_		\dashv	\dashv	_
	49	\vdash			H	-	⊢	-	\vdash	\dashv	-	99	-		-	\dashv	-+	+	+		-	ļ	149	Н		4	4	_	\sqcup		_	
	50					ı	٠.		ıl	- 1	i	100	1	1		- 1	- 1	- 1		- 1	1	1	150	1	- 1	- 1	- 1			.		